## PATENT COOPERATION TREATY

# PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	T	and the second second
	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit
P611118/WO/1	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	
PCT/DE2005/000622	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)
Anmelder	07/04/200	5 17/04/2004
Anmelder		
EADS SPACE TRANSPORTATION G	MBH	
Dieser internationale Recherchenbericht wu	rde von der Internationalen Boch	herchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	nternationalen Büro übermittelt.	norsherberrorde erstelle und wird dem Anmerder gemas
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt3	DIRECT.
		Blätter.
A Daruber filliaus liegt initi jew	ells eine Kopie der in diesem Be	ericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
	nationale Recherche auf der Gr	undlage der internationalen Anmeldung in der Sprache
durchgeführt worden, in der sie einge	ereicht wurde, sofern unter diese	em Punkt nichts anderes angegeben ist.
internationalen Anmi	echerche ist auf der Grundlage e eldung (Regel 23.1 b)) durchgeft	einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der ührt worden.
Tomas .		
. Intelemental der in der interna	llionalen Annieldung offenbarter	n Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierb	or anulas en Jaioba Celel III
Sesumme Anapruche hab	en sich als ment recherenierb	ar erwiesen (siene Feid II).
Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
	aci Eminading (siene i eiu iii).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	luna	
X wird der vom Anmelder einge		
wurde der Wortlaut von der E		
warde der wordaut von der E	enorde wie lolgt restgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt	
		gegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.
Der Anmelder kann der Behör	de innerhalb eines Monats nach	n dem Datum der Absendung dieses internationalen
Recherchenberichts eine Stell	ungnahme vorlegen.	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	en mit der Zusammenfassung z	ru veröffentlichen: Abb. Nr. 3
X wie vom Anmelder von		TO SHORMORETT, POD. 141, 1
		allest leden Attack
		selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
		g die Erfindung besser kennzeichnet.
D wird keine der Abbildungen mi	t der Zusammenfassung veröffe	entlicht.

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2005/000622 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F23M13/00 F02K1/82 F02K9/62 G10K11/172 F23R3/28 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 F23M F02K G10K F23R Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. χ US 5 685 157 A (PANDALAI ET AL) 1.2.5 11. November 1997 (1997-11-11) Spalte 4. Zeile 15 - Zeile 59 Spalte 5, Zeile 29 - Zeile 55; Abbildungen 1,2 Α DE 34 32 607 A1 1.3 (MESSERSCHMITT-BOELKOW-BLOHM GMBH: MESSERSCHMITT-BOELKOW-BLOHM GMBH, 80) 13. März 1986 (1986-03-13) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument DE 101 63 561 A1 (ASTRIUM GMBH) 1.3 17. Juli 2003 (2003-07-17) Absätze '0014!, '0015!, '0018!: Abbildung 1 -/--Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden. Ist und mit der "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kollidierf, sondern nur zum Verständnis des der "E" alteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'X' Veröffentschung von besonderer Bedeulung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend befrachtet werden L. Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaff erverdieranden der georgiechen einer Frontestantionnet Arbeitungsschlum scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsschlum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Täligkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Verötfentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmektedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist \*&" Veröffentlichung, die Milglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 7. Juli 2005 15/07/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevoltmächtigter Bediensteter

Coli, E

Europăisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000622

Rotogonia Bezenchnung der Verototentichungs soweit erforterich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.  S 5 353 598 A (HUCK ET AL) 11. Oktober 1994 (1994–10–11) 11 der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument  1	C.(Fortsetz	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	PCT/DE2005/000622		
A US 5 353 598 A (HUCK ET AL) 11. Oktober 1994 (1994-10-11) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommon	den Teile	Tools Assessed to	
US 5 353 598 A (HUCK ET AL) 11. Oktober 1994 (1994-10-11) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument			oen relie	Betr. Anspruch Nr.	
	Α	US 5 353 598 A (HUCK ET AL) 11. Oktober 1994 (1994-10-11) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		1	
		-			

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patenffamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000622

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 5685157	Α	11-11-1997	KEINE			
DE 3432607	A1	13-03-1986	FR JP	2570129 61066851		14-03-1986 05-04-1986
DE 10163561	A1	17-07-2003	KEINE			
US 5353598	Α	11-10-1994	FR DE DE EP JP	2685386 69205145 69205145 0549402 5272412	D1 T2 A1	25-06-1993 02-11-1995 29-02-1996 30-06-1993 19-10-1993